



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 03 00 7139

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|---|--|---|--|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7) |
| X | US 2 278 040 A (ALLEN ROBERT C) 31. März 1942 (1942-03-31) * Seite 2, linke Spalte, Zeile 70 - rechte Spalte, Zeile 56 * * Abbildungen 1-6 * --- | 1,3-5 | F01D5/24 |
| X | CH 272 378 A (ESCHER WYSS AG) 15. Dezember 1950 (1950-12-15) * Seite 1, Zeile 33 - Zeile 51 * * Abbildung 1 * --- | 1-5 | |
| X | GB 696 557 A (BBC BROWN BOVERI & CIE) 2. September 1953 (1953-09-02) * Seite 1, Zeile 66 - Zeile 84 * * Abbildungen 1,2 * --- | 1-5 | |
| X | US 4 386 887 A (ORTOLANO RALPH J) 7. Juni 1983 (1983-06-07) * Spalte 4, Zeile 22 - Spalte 5, Zeile 7; Abbildungen 5,7 * --- | 1-5 | |
| D,X | DE 101 08 005 A (ALSTOM SWITZERLAND LTD) 22. August 2002 (2002-08-22) * Abbildung 4 * * Anspruch 1 * --- | 1,4,5 | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) F01D |
| X | US 5 393 200 A (DINH CUONG V ET AL) 28. Februar 1995 (1995-02-28) * Abbildungen 3-5 * --- | 1,5 | |
| X | GB 440 469 A (ALLIS CHALMERS MFG CO) 31. Dezember 1935 (1935-12-31) * das ganze Dokument * --- | 1,5 | |
| X | EP 0 985 801 A (TOKYO SHIBAURA ELECTRIC CO) 15. März 2000 (2000-03-15) * Absatz '0051! * --- | 1,4 | |
| | | -/-- | |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt | | | |
| Recherchenort DEN HAAG | | Abschlußdatum der Recherche 12. August 2003 | Prüfer Steinhauser, U |
| KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur | | T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument | |

1
EPO FORM 1503 03.02 (P04C03)



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 03 00 7139

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | |
|--|---|--|---|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7) |
| A | US 2 454 115 A (ALLEN ROBERT C) 16. November 1948 (1948-11-16) * das ganze Dokument * | 1-5 | |
| A | GB 1 037 951 A (ASS ELECT IND) 3. August 1966 (1966-08-03) * das ganze Dokument * | 1-5 | |
| A | GB 1 509 185 A (REYROLLE PARSONS LTD) 4. Mai 1978 (1978-05-04) * Anspruch 1 * | 3 | |
| | | | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) |
| | | | |
| Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt | | | |
| Recherchenort DEN HAAG | | Abschlußdatum der Recherche 12. August 2003 | Prüfer Steinhauser, U |
| KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE | | | |
| X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur | | T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument | |

EPO FORM 1503 03.02 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 03 00 7139

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

12-08-2003

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument | | Datum der Veröffentlichung | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|---|---|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| US 2278040 | A | 31-03-1942 | US 2278041 A | 31-03-1942 |
| CH 272378 | A | 15-12-1950 | KEINE | |
| GB 696557 | A | 02-09-1953 | KEINE | |
| US 4386887 | A | 07-06-1983 | US RE32737 E | 23-08-1988 |
| DE 10108005 | A | 22-08-2002 | DE 10108005 A1 | 22-08-2002 |
| US 5393200 | A | 28-02-1995 | KEINE | |
| GB 440469 | A | 31-12-1935 | US 2000692 A | 07-05-1935 |
| EP 0985801 | A | 15-03-2000 | JP 2000045704 A | 15-02-2000 |
| | | | CN 1243910 A | 09-02-2000 |
| | | | EP 0985801 A2 | 15-03-2000 |
| | | | KR 2000012075 A | 25-02-2000 |
| | | | US 2002054817 A1 | 09-05-2002 |
| | | | US 2002048514 A1 | 25-04-2002 |
| | | | US 6375420 B1 | 23-04-2002 |
| US 2454115 | A | 16-11-1948 | KEINE | |
| GB 1037951 | A | 03-08-1966 | CH 436346 A | 31-05-1967 |
| | | | NL 6505994 A | 16-11-1965 |
| GB 1509185 | A | 04-05-1978 | KEINE | |

EPO FORM P481

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82